(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



. | 1871 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1971 | 1

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 14. Juni 2001 (14.06.2001)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 01/41819 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: 15/24, 15/46, 15/60

A61L 15/28,

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP00/11578

(22) Internationales Anmeldedatum:

21. November 2000 (21.11.2000)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 199 58 697.7 6. De

6. Dezember 1999 (06.12.1999) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BASF AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; 67056 Ludwigshafen (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): ENGELHARDT,

Friedrich [DE/DE]; Huenfelderstr. 20, 60386 Frankfurt (DE). FRENZ, Volker [DE/DE]; Siebenmorgenweg 8, 55246 Mainz-Kostheim (DE). HERFERT, Norbert [DE/DE]; Obergasse 59a, 63674 Altenstadt (DE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: BASF AKTIENGE-SELLSCHAFT; 67056 Ludwigshafen (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): CA, JP, MX, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, TR).

Veröffentlicht:

Mit internationalem Recherchenbericht.

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes, und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: ABSORBENT PREPARATION

(54) Bezeichnung: ABSORBIERENDE ZUBEREITUNG

(57) Abstract: The invention relates to an absorbent preparation containing (a) a poorly water-soluble or water-insoluble silver salt or colloidal silver and (b) a hydrogel forming polymer, the proportion of silver ranging from 0.1 to 1000 ppm of the hydrogel forming polymer.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft eine absorbierende Zubereitung, enthaltend (a) ein in Wasser schweroder unlösliches Silbersalz oder kolloidales Silber und (b) ein hydrogel formendes Polymer, wobei der Anteil des Silbers 0,1 bis
1000 ppm des hydrogel formenden Polymers beträgt.



No English title available.

Patent Number:

DE19958697

Publication date:

2001-06-07

Inventor(s):

FRENZ VOLKER (DE); HERFERT NORBERT (DE); ENGELHARDT FRIEDRICH (DE)

Applicant(s):

BASF AG (DE)

Requested Patent:

Application Number: DE19991058697 19991206

Priority Number(s): DE19991058697 19991206

IPC Classification:

B01J20/00; A61F13/15; A61L15/60

EC Classification:

A61L15/24, A61L15/28, A61L15/46, A61L15/60

Equivalents:

Abstract

The invention relates to an absorbent preparation containing (a) a poorly water-soluble or water-insoluble silver salt or colloidal silver and (b) a hydrogel forming polymer, the proportion of silver ranging from 0.1 to 1000 ppm of the hydrogel forming polymer.

Data supplied from the esp@cenet database - I2